



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
ALCA-CPR-1014



1.- Código de identificación del producto:

Cemento Portland con Caliza EN 197-1 – CEM II/B-LL 32,5 N

2.- Usos previstos del producto:

Preparación de hormigón, mortero, pasta, y otras mezclas para la construcción y para la fabricación de productos de la construcción

3.- Fabricante:

Cemex España Operaciones SLU

Planta de Alcanar: Partida de la Martinenca s/n, 43530 Alcanar (Tarragona)

Tf +34977709700 Fax +34977709747

E-mail canal.cemex@cemex.com

4.- Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

Sistema 1+

5.- El Organismo notificado Nº 0099 (AENOR) ha realizado la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones y ha expedido el certificado de constancia de prestaciones Nº A33/CPR/01014 emitido el 24 de junio de 2002.

6.- Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Cumplimiento de la prestación	Especificaciones técnicas armonizadas
Cementos comunes (subfamilias) componentes y composición	CEM II/B-LL	UNE-EN 197-1: 2011
Resistencia a compresión (inicial y nominal)	32,5 N	
Tiempo de fraguado	Cumple	
Contenido de cloruros	Cumple	
Estabilidad de volumen - Expansión - Contenido de SO ₃	Cumple Cumple	

7.- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1, son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6. Esta declaración de prestaciones se expide bajo la responsabilidad única del fabricante identificado en el punto 3.

Firmado en representación del fabricante por:

Jose Luis Saez Hostaled

Gerente de Calidad Región Aragón y Cataluña

Lugar y fecha de emisión:

Planta de Alcanar a 31 de Mayo de 2017



CE

0099

Cemex España Operaciones SLU
Planta de Alcanar: Partida de la Martinenca s/n, 43530
Alcanar (Tarragona)
02
ALCA-CPR-1014

EN 197-1
Cemento Portland con Caliza
EN 197-1 – CEM II/B-LL 32,5 N

Preparación de hormigón , mortero, pasta, y otras
mezclas para la construcción y para la fabricación de
productos de la construcción
Las prestaciones declaradas por niveles y clases están
definidas por la designación del cemento